

# 2017-2022年中国生命科学 市场深度调研及未来发展前景策略分析报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2017-2022年中国生命科学市场深度调研及未来发展前景策略分析报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/qita/P289412BMU.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

生命科学即生物学，是通过分子遗传学为主的研究生命活动规律、生命的本质、生命的发育规律，以及各种生物之间和生物与环境之间相互关系的科学。最终能够达到治疗诊断遗传病、提高农作物产量、改善人类生活、保护环境等目的。

2016年1-6月中国生命科学技术进口金额为12,999,574千美元，同比增长4.6%。2016年1-6月中国生命科学技术出口金额为12,064,720千美元，同比下降2%。

2016年1-6月中国生命科学技术进口金额走势

2016年1-6月中国生命科学技术出口金额走势

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国生命科学市场深度调研及未来发展前景策略分析报告》共十二章。首先介绍了生命科学行业市场发展环境、生命科学整体运行态势等，接着分析了生命科学行业市场运行的现状，然后介绍了生命科学市场竞争格局。随后，报告对生命科学做了重点企业经营状况分析，最后分析了生命科学行业发展趋势与投资预测。您若想对生命科学产业有个系统的了解或者想投资生命科学行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章生命科学产业概述

第一节生命科学定义及特点

一、生命科学概念

二、生命科学产业特点

第二节农药行业发展现状分析

一、农药的定义及分类

二、全球农药行业状况概述

三、全球农药产能逐步向中国转移

四、生物农药状况

第三节生物制药行业简介

- 一、行业界定
- 二、生物制药受研发驱动，疗效优势突出
- 三、生物制药产业具有“三高一长”特点
- 四、生物制药行业将持续高速发展
- 五、中国生物制药处于起步阶段
- 六、中国加大生物制药产业政策力度
- 七、中国生物制药市场高增长主要因素

#### 第四节生物制药行业关键技术分析

- 一、基因工程药物发展现状与趋势
- 二、抗体工程技术发展现状与趋势
- 三、干细胞工程技术发展现状与趋势
- 四、基因组学技术发展现状与趋势
- 五、发酵工程技术发展现状与趋势
- 六、诊断试剂技术发展现状与趋势

## 第二章 2010-2016年国际生命科学产业发展状况透析

### 第一节全球生命科学产业现状分析

#### 第二节瑞典的生命科学产业

#### 第三节以色列生命科学产业

- 一、背景
- 二、世界市场
- 三、以色列生命科学产业的基本数据
- 四、以色列具有的优势
- 五、风险投资中心
- 3、研究机构分布
- 4、国际合作情况
- 六、重要门类

#### 第四节 bc省生命科学产业

- 一、bc省生命科学产业发展现状
- 二、政府扶持政策
- 三、主要企业

#### 第五节美国礼来公司分析

- 一、公司介绍
- 二、公司经营状况
- 三、礼来公司未来展望

### 第三章2010-2016年中国生命科学行业市场发展环境分析

#### 第一节 2010-2016年中国经济环境分析

- 一、国民经济运行情况gdp
- 二、居民消费价格指数cpi、ppi
- 三、全国居民收入情况 82
- 四、工业发展形势
- 五、固定资产投资情况

#### 第二节2010-2016年中国生命科学行业政策环境分析

- 一、医药行业政策分析
- 二、生命科学相关政策影响分析

#### 第三节2010-2016年中国生命科学行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析

### 第四章2010-2016年中国生命科学产业的发展情况分析

#### 第一节中国生命科学产业的发展情况概述

- 一、中国生命科学产业发展环境分析
- 二、中国生命科学产业发展思路
- 三、中国生命科学产业发展目标
- 四、中国生命科学产业发展政策

#### 第二节中国生命科学领域著名企业的概况

- 一、中国生物技术集团公司
- 二、北京天坛生物制品股份有限公司
- 三、广西北生药业股份有限公司
- 四、达安基因
- 五、上海莱士

六、诚志股份有限公司

七、上海科华生物工程股份有限公司

八、华兰生物工程股份有限公司

九、天康生物

十、丰原生化

第三节国有大型中央企业在生命科学领域的发展情况

一、总体运行情况分析

二、中国大型中央企业进入生命科学领域的途径

第五章2010-2016年中外生命科学发展的差距

第一节国外生命科学发展现状

一、当前全球生命科学技术产业分布情况

二、2015年全球各国生命科学技术发展回顾

第二节2010-2016年中国生命科学研究进展

一、2010-2016年中国生命科学研究进展分析

二、2017-2022年中国生命科学研究进展预测

第三节中国外生命科学发展的比较

第六章2010-2016年中国医药产业运行态势分析

第一节2010-2016年中国医药行业发展分析

一、制药行业经济运行分析

二、近几年中国药品进出口分析

三、中国医药产业发展趋势预测

第二节2010-2016年中国化学药行业发展分析

一、中国化学制剂行业运行总结

二、中国化学市场状况

三、未来非专利市场分析

第三节2010-2016年中国中药行业发展分析

一、中国中成药产量分析

二、中国中药行业经济指标分析 2

三、2016年中国植物提取物进出口概况

第四节2010-2016年中国生物制药行业发展分析

- 一、中国生物制药行业现状
- 二、医药政策对医药生物行业影响
- 三、生物医药产业规模及预测
- 四、生物药形成两大特点的内在原因
- 五、专利到期给中国生物制药带来巨大市场机会
- 六、国外生物药是蓝海领域
- 七、中国太空生物制药技术水平分析

## 第七章2010-2016年生命科学产业竞争格局分析

### 第一节2010-2016年生命科学产业竞争分析

- 一、生命科学对医药企业的影响
- 二、生命科学行业外资进入分析
- 三、两岸生命科学领域合作潜力

### 第二节2010-2016年生命科学产业区域市场分析

- 一、北京生命科学产业发展分析
- 二、上海生命科学产业发展分析
- 三、内蒙生命科学产业发展分析

## 第八章2010-2016年中国生命科学产业重点企业分析

### 第一节中国生物技术集团公司

- 一、企业概况
- 二、企业科技创新

### 第二节北京天坛生物制品股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第三节广西北生药业股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第四节中山大学达安基因股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第五节上海莱士血液制品股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

### 第九章2017-2022年中国生命科学产业发展趋势预测分析

#### 第一节2017-2022年中国生命科学将引领健康产业发展

一、中国健康产业现状

二、健康产业发展四大特点分析

三、健康产业发展模式有待改进

四、生物技术将提升健康产业

五、“健康消费品”面临市场需求增长契机

#### 第二节2017-2022年中国生命科学产业行业前景预测

一、生命科学发展与展望

二、当代生命科学发展的特点及研究热点

四、生命科学产业发展规

三、20年度生命科学部资助重点1

四、未来生命科学产业发展趋势预测

## 第十章2017-2022年中国生命科学产业投资分析

### 第一节生命科学产业投资环境分析

### 第二节2017-2022年中国生命科学产业投资现状分析

- 一、中国最大生物医药基地开工
- 二、中国种子生命科学技术中心光谷开建
- 三、国际生命科学产业园

### 第三节2017-2022年中国生命科学产业投资策略分析

- 一、“十三五”规划与投资趋势分析
- 二、生命科学产业投资策略分析

## 第十一章中国生命科学领域发展的切入点

### 第一节生命科学产业市场需求及竞争力分析

- 一、生物医面市场需求及竞争力分析 2
- 二、中国生物药投资及策略分析
- 三、单抗生物创新药未来前景

### 第二节产业发展模式

- 一、发展模式选择
- 二、投资建设
- 三、重点领域和主要任务
- 四、保障措施
- 五、政策建议

### 第三节生命科学产业未来发展的突出问题、发展趋势及对策

## 第十二章2017-2022年中国生命科学行业投资机会与风险分析（ZY GXH）

### 第一节生命科学行业投资机会分析

- 一、行业整体投资效益判断
- 二、中国生命科学产业发展机遇

### 第二节2017-2022年中国生命科学行业发展战略及策略建议

- 一、对行业发展形势的总体判断
- 二、发展战略及市场策略分析（ZY GXH）

图表目录：

图表 1 生命科学市场的定义

图表 2 全球农药市场规模及增速

图表 3 年全球前八大农药供应商排名

图表 4 全球农药行业专利药和药数据

图表 5 拜耳研发投入高于其资本开支

图表 6 巴斯夫农业研发投入远高于其资本开支

图表 7 中国农药出口数量

图表 8 中国农药中间体产量

图表 9 生物制药产业构成图

图表 10 生物制药疗效优势突出

图表 11 生物技术进步驱动生物制药行业跨越式发展

图表 12 各国均积极扶持生物产业

图表 13 中国生物制药略落后于国际市场

图表 14 中国生物制药产业子行业成长阶段情况

图表 15 全球生物制药行业的两次跨越式发展

图表 16 中国对生物产业的扶持力度逐渐加大

图表 17 “三驾马车”驱动中国生物制药市场高速增长

图表 18 “十三五”中国生物产业规划重点

图表 19 中国基因工程药物处于初创期

图表 20 世界基因工程药物增长情况

图表 21 中国基因工程药物增速更高

图表 22 基因工程药物疗效优势显著

图表 23 新产品上市驱动市场高速增长

图表 24 基因工程药物研发活跃

图表 25 基因工程药物的生产技术流程

图表 26 基因工程药物高毛利率分析

图表 27 国产性单抗药物表

图表 28 生物诊断技术在部分疾病上的应用

图表 29 以色列生命科学及相关学科中部分学科研究的sci-e论文产出量

图表 30 2015年以色列生命科学及相关学科sci-e论文产出涉及学科领域分布结构

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qita/P289412BMU.html>